In	idex	of CI	aims	•

Application No.	Applicant(s)	
09/769,699	SILVERSTEIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
<del></del>		

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Gerald G Leffers Jr., PhD

A	Appeal
0	Objected

1636

							l		┖	L
Cla				[	Date	е			- 1	
	1 2 3 4 5 6 7	2				T		Π		М
_	펼	ا ت							1	
Final	ᡖ,	22				ĺ			l	
L.	٦,									
	\ \ \ \ \	DЧ							ļ	
	1	1						Г		
	1 2 3 4 5 6 7				$\vdash$	_			Г	П
		-	-	┢	┢	├	┢		┢	Н
	3	1	<u> </u>	<del> </del>	├—	_	_	-	├	$\vdash\vdash$
	4	U,			<u> </u>	<u> </u>				Ш
	5_	<u></u>								Ш
	6	<b>V</b>					Γ.			
	7	~					$\overline{}$			П
H	•	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	Н
-	~	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_	├	Н
	9	V	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш
	100	<u> </u>					<u></u>		<u> </u>	Ш
	11	1	_				1		l_	L Ì
	12									М
	9 111 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33			$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash \vdash$
<b></b>	13	-	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	├-		<del> </del>	$\vdash\vdash$
	14	$\vdash$	_	<u> </u>			_	_	<u> </u>	$\sqcup$
	15								L	
	16	,								ΙI
	17									П
	10	$\vdash$		_	_		$\vdash$	_	┢	Н
	10	$\vdash$	_	-			┝			┝┈┤
	19	Ш			_		_	_	_	$\vdash$
	20									Ш
	21									
	22									
	23	$\vdash$		┝	$\vdash$				_	Н
	23	-		$\vdash$	⊢	_	-	-	$\vdash$	Н
	24	ļ			<u> </u>			_	$\vdash$	Ш
	25						<u>_</u>			Ш
	26			l						
	27				Г				Г	
	28	$\vdash$		_	_				$\vdash$	ш
$\vdash$	20	-	_	⊢	⊢	_		-		Н
	29			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	30				L		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
	31	LĪ	LÌ	LĪ	L	L	L	L	L	
	32									
	33	_			$\vdash$	$\vdash$	Т		П	H
	24	-		-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	Н
	34	_	$\vdash$	-	$\vdash$	ļ .		-	$\vdash$	Н
	35	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
	36									
	34 35 36 37 38				Ι -			L		L l
	38									П
	39	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash\vdash$
	40		_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	41	L		L	L		L	L		
	42									
	43						Г		Г	П
			-	-	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	44	$\vdash$	<b>.</b>	-	<u> </u>		⊢	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	45				匚	L.		<u> </u>	L_	Ш
L	46				L	L	L	L_	L	
	47			-						
	48			_		Т	_	Γ-	Г	Н
		$\vdash$	-	-	-		<u> </u>	$\vdash$	Η-	Н
	49	$\vdash$	<u> </u>	Ь.	Ь.	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	닏
	50			1		i	i			ı I

Cla	aim					Date	e -			
			Г							Ι
l =	<u> </u>									
Final	Original									
1	5									
					L.				L	
1	51									
	51 52 53		Ī							
	53			Π						
	54		-			$\vdash$	Т			
<b> </b>	54 55 56	-	$\vdash$	-	_				_	-
<b></b>	50		-	_	$\vdash$	$\vdash$		_		┢
	50		$\vdash$	-	⊢	<u> </u>		_	-	-
<b>├</b>	57		<u> </u>		_	_	_	_	<u> </u>	⊢
	58 59		<u> </u>		_	<u> </u>	_		<u> </u>	_
ļ	59		<u> </u>				_			
<u></u>	60									
1	61 62									
	62									
	63									
	64									
-	64 65		$\vdash$	_			Н		-	-
-	66		$\vdash$	-	_	-			-	
<u> </u>	67		$\vdash$			_	_	_	⊢	⊢
	07	_	-	$\vdash$	_	_	$\vdash$	_	⊢	-
$\vdash$	68	_	-	<u> </u>		_	H		<u> </u>	-
<u> </u>	59	_	<del> </del>						<u> </u>	
<u> </u>	70		_	_	_	-	H	_	-	
<u> </u>	/1	_	_	<u> </u>	_	_	$\vdash$	_	_	<u> </u>
	66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76		<u> </u>	<u> </u>	_	_	-		_	├
	/3		<u> </u>	<u>.                                    </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	/4		<u> </u>		_		<u> </u>	_		<u> </u>
<u></u>	75		_				_	_		<u> </u>
<u> </u>	76		<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	_
	77		_	L	_		<u> </u>	L_	_	L.
<u> </u>	78 79		<u> </u>				_	$\Box$		L_
<u></u>	79									<u> </u>
	80 81									
	81									
	82									
	83									
	83 84 85						Γ			
	85									
	86		П		_			_		Г
	87									
-	88	Η-	T		$\vdash$	_	$\vdash$		<del>                                     </del>	
$\vdash$	89	_	1	<del>-</del>	_	-		Н	┰	$\vdash$
-	90	-	$\vdash$		$\vdash$		┝	-	-	┢
<del>                                     </del>	91	$\vdash$	-	-	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	-
<u> </u>	92	_	$\vdash$	-	$\vdash$	_		-	-	-
-	93		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
-			├─	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	├
<u> </u>	94	$\vdash$	⊢	├	$\vdash$	<u> </u>	├		-	┝
-	95	-	⊢	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$
	96	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_		_	<u> </u>
	97	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		_		_	<u> </u>
	98	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	99	$\vdash$	⊢-		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		L.	-
1	1100		ı			1				

Claim		Date								
ā	Original									
Final	rigi									
_	0									
	101			┝	┝	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\dashv$
	101	-		$\vdash$	⊢			H	-	$\dashv$
	102 103	$\vdash$	_	<del> </del>	<del> </del>		_	H	├	$\dashv$
	103			_		_	_		_	-
	104	_		H	$\vdash$	L	$\vdash$	<u> </u>	L	$\dashv$
	105			_	_	_	_			Щ
_	106			<u> </u>		_	_			Щ
	107			<u> </u>	L	ļ	_			Щ
	108				_	_		_		Ш
	109			Ь.			_			
	110				L		_		_	
	111 112	$\Box$		L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L	<u> </u>	Ш
	112			L		L_		<u> </u>		Ш
	113									$\Box$
	114									
	115							L		
	116									
	117									
	118									$\square$
	119				T					П
	120	Т			<b>-</b>	П	П	П		$\sqcap$
	121	$\vdash$		-						П
	122	-		$\vdash$	$\vdash$					$\Box$
	122 123			H	<del>                                     </del>	_	Н	_		Н
	124				-		-	-		Н
	125			Н	$\vdash$	_			$\vdash$	$\vdash$
	125 126		_	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	127			$\vdash$	┢─	H	Н	$\vdash$	$\vdash$	-
	128			$\vdash$	┝	_		-	-	$\dashv$
	128 129		-	┢┈	H	$\vdash$	Н	-		$\vdash$
	130			-		$\vdash$	_	-		H
	131			$\vdash$	-		$\vdash$	├		Н
	132	-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	132	$\vdash$	_	$\vdash$	-	<b> </b>	├—	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash \vdash$
	133	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	134		-	$\vdash$	-	<u> </u>		$\vdash$	<b> </b>	dash
	135	<u> </u>		H		_	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$
	136 137	<u> </u>					$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	13/	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	_		<del> </del>	├-	Н
	138		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Щ
	139	<u> </u>	_		-	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ
	140	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	141	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	142	_	<u> </u>	<u> </u>		L.			<u> </u>	Щ
	143	Ш	_	<u> </u>	L	L_	<u> </u>		oxdot	Ш
	144			$ldsymbol{f eta}$	L	L	<u>L</u>	L		Ш
	145						$\Box$			$\square$
	146									
	147							Ĺ		
	148									
	149									
	150				Г					
		_	_			_	_			